

Description du produit:

Les **m sandwich forme le segment de coupe en diamant** conception réduit la friction, accélère la vitesse de coupe de pierre, prolonge la durée de vie de la tête de coupe et améliore les performances de la tête de coupe. Faire la lame plus plate et lisse pour couper la grande plaque en pierre avec une surface plane et d'améliorer le rendement.

La longueur de la tête de coupe classique est 24mm et 40mm, et d'autres tailles et formes peut être personnalisée en fonction des besoins. Nous avons de type M, de type K, de type plat, le type de ventilateur, du type W, type V, rainure, de type U, etc.

La qualité de notre tête de coupe peut être comparée à la tête de coupe Wanlong. Le style est le même que la tête de coupe Wanlong, et la performance de coupe est la même que la tête de coupe de la lame de scie Wanlong. Si le lot est grande, la remise est aussi grande.

Caractéristique:

lots 1.Large de têtes de coupe, des remises élevées.

2.Diamond lame de scie avec le segment de diamant, coupe stable, intervalle étroit de coupe, la réduction des déchets de pierre.

3.Diamond segment de granite pour la coupe de blocs, coupe lisse, une surface plane et la taille même, bon effet de coupe.

Spécification de produit:

Les spécifications normales sont les suivantes **M Forme Sandwich diamant coupe Segment:**

Lame Diamètre	Lame Épaisseur	Taille du segment (LxWxH)	Lame Trou	Max.RPM
1600mm (64 pouces)	6.5 (7,2) mm	24X9.2 / 8.4x13 / 15mm	80 / 110mm	550RPM

Les spécifications ci-dessus sont uniquement à titre de référence, d'autres spécifications peuvent être disponibles conformément à la demande du client.

Autres caractéristiques du segment Cutter:

Diameter		Thickness	Teeth	Segment Size			Hole	Max. RPM	Cutting Stone
Inch	mm	mm	pcs/set	L	W	H	mm	RPM	#
10"	250	1.8(2.2)	17	40	3.2	8/10/12	50/60	3450	Granite
12"	300	1.8(2.2)	21	40	3.2	12/15/20	50/60	2850	Granite
14"	350	2.2(2.4)	24	40	3.2	12/15/20	50/60	2450	Granite
16"	400	2.6(2.8)	28	40	3.6	12/15/20	50/60	2150	Granite
18"	450	2.8(3.0)	32	40	4.2	12/15/20	50/60	1900	Granite
20"	500	2.8(3.0)	36	40	4.2	12/15/20	50/60	1750	Granite
24"	600	3.6(3.2)	42	40	4.6	12/15/20	50/60	1450	Granite
32"	800	4.2(4.5)	57	40	5.5	12/15/20	50/60	1150	Granite
36"	900	5.0(5.5)	64	40	6.5	12/15/20	60/80	950	Granite
36"	900	5.0(5.5)	64	24	7.0/6.2	13/15/20	60/80	950	Granite
40"	1000	5.0(5.5)	70	24	7.0/6.2	13/15/20	80/100	850	Granite
48"	1200	5.5(6.0)	80	24	7.4/6.6	13/15/20	80/100	750	Granite
56"	1400	6.0(6.5)	92	24	8.4/7.6	13/15/20	80/100	600	Granite
64"	1600	6.5(7.2)	108	24	9.2/8.4	13/15/20	80/100	550	Granite
72"	1800	7.2(8.0)	120	24	10.0/9.2	13/15/20	80/100	500	Granite
80"	2000	8.0(9.0)	128	24	11.0/10.0	15/20	100/120	450	Granite
86"	2200	8.0(9.0)	132	24	11.0/10.0	15/20	100/120	400	Granite
100"	2500	9.0(10.0)	140	24	12.0/11.0	15/20	100/120	350	Granite
120"	3000	9.0(10.0)	160	24	12.5/11.5	20/30	100/120	300	Granite
140"	3500	9.0(10.0)	180	24	13.0/12.0	20/30	100/120	250	Granite

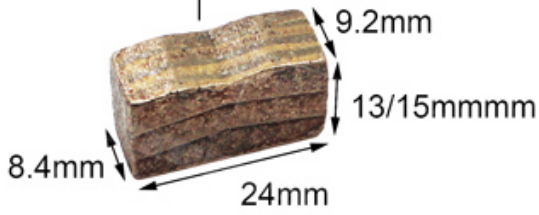
Multi lame et unique disque Spécifications de lame de scie:

Blade Set	Blade Diameter	Thickness	Segment Size	Cutting Stone
#	#	mm	LxWxH	#
Multi Size	2200-600 Multi	4.5	24x6.4/5.6x13H(15H)	Granite
Multi Size	2200-600 Multi	5.0	24x7.0/6.2x13H(15H)	Granite
Multi Size	2200-600 Multi	5.5	24x7.4/6.6x13H(15H)	Granite
Multi Size	2200-600 Multi	6.5	24x8.4/7.6x13H(15H)	Granite
Multi Size	2500-800 Multi	5.5	24x7.4/6.6x13H(15H)	Granite
Multi Size	2500-800 Multi	6.5	24x8.4/7.6x13H(15H)	Granite
Multi Size	2500-800 Multi	7.2	24x9.2/8.4x13H(15H)	Granite
Multi Size	1600-960 Multi	6.5	24x8.4/7.6x13H(15H)	Granite
Multi Size	1600-960 Multi	7.2	24x9.2/8.4x13H(15H)	Granite
Single Size	40"/1000mm	4.5-5.0	24x7.0/6.2x13H(15H)	Granite
Single Size	48"/1200mm	5.0-5.5	24x7.5/6.5x13H(15H)	Granite
Single Size	64"/1600mm	6.5-7.2	24x9.2/8.4x13H(15H)	Granite
Single Size	48"/1200mm	4.0	24x5.5x8H(10H)	Marble
Single Size	48"/1200mm	4.5	24x6.0x8H(10H)	Marble
Single Size	48"/1200mm	5.0	24x7.5x8H(10H)	Marble
Single Size	48"/1200mm	5.5	24x8.0x8H(10H)	Marble
Single Size	64"/1600mm	6.5-7.2	24x9.2x10H(8H)	Marble
Single Size	64"/1600mm	6.5-7.2	24x9.5x13H(10H)	Marble

Émission de produits

M Forme Sandwich diamant coupe Segment pour la coupe Granite

M Shape Segment



V Shape Design



- 1. Quickly Remove Waste
- 2. Help Reduce Temperature

Sandwich Design

- 1. Long Life
- 2. Smooth Cutting
- 3. Increase Sharpness



Wet For Cutting Granite
For 1600mm Diamond
Single Saw Blade





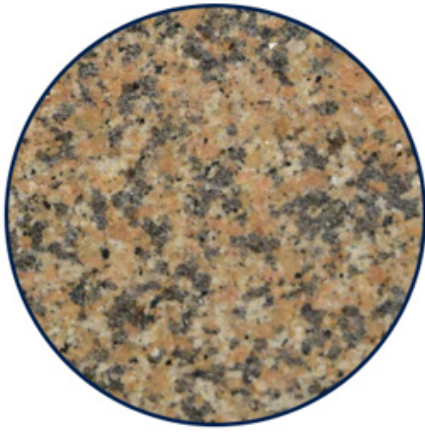
Application:

découpe à l'eau pour le bloc de granit.

Diamant segment de granit pour seule lame et de la lame mutil.

bloc de pierre segments de coupe de diamant pour le granit et la pierre dure.

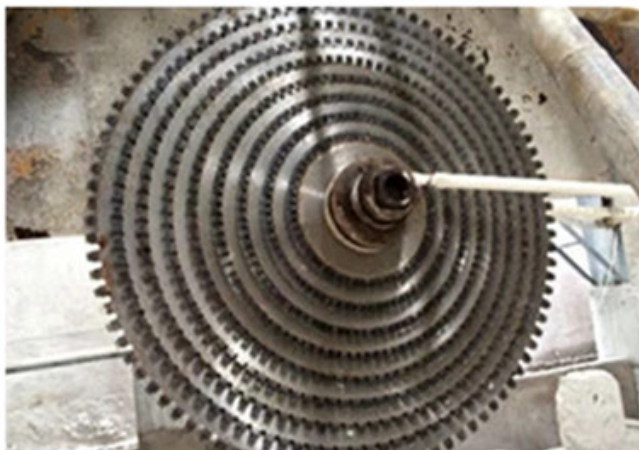
segment de diamant de blocs de granit pour machine à bras unique, machine de découpage de pont.



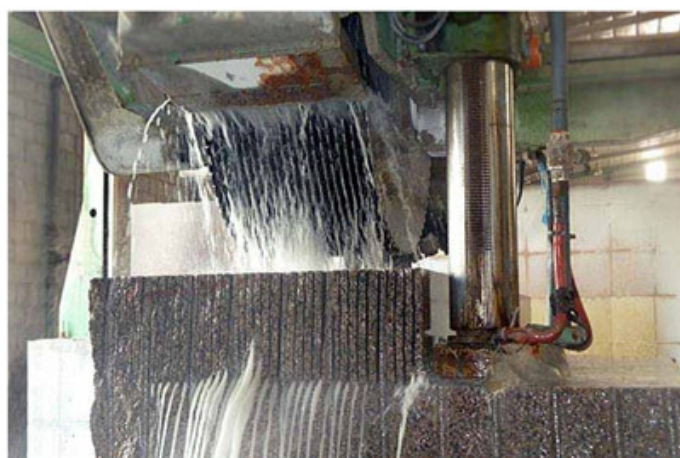
Granite



Tower Saw Blade



Multi Saw Blade



Single Saw Blade



FAQ

1. Est-ce que vous offrez des échantillons gratuits?

Normalement, nous ne proposons pas des échantillons gratuits, mais nous garantissons la qualité de notre produit.

2. Comment pouvons-nous être votre agent dans notre pays?

S'il vous plaît nous informer de votre entreprise détaillée, nous allons discuter et proposer

des suggestions utiles pour vous et de trouver la meilleure solution pour vous.

3. Si nous avons besoin d'un soutien technique, pouvez-vous nous offrir?

Oui, nous avons une équipe expérimentée, offrant à nos clients des avantages supplémentaires avec des conseils spécifiques, par notre personnel de gestion des produits, des ingénieurs et des techniciens.



Nous contacter:

Fujian Nanan *boreway* Machinery Co.,Ltd.

 N ° 605 Huahui Centre, Town Shuitou 362342 Quanzhou, Fujian, China

 **Tél:** (+86) 595-86990206 /  **Fax:** (+86) 595-86990220

 **Mobile / WhatsApp / WECHAT:** (+ 86) 18650679939

 **E-mail:** boreway@boreway.com

 **Lyon Chang**